



NEW FROM CHARNWOOD

aire

# aire

THE CHARNWOOD AIRE. A REVOLUTIONARY NEW WOOD BURNING STOVE DESIGNED AND MADE ON THE ISLE OF WIGHT.

With an oversize ceramic glass window this British made stove features our largest ever view of the fire and one of our most impressive flame pictures.

The Aire incorporates Charnwood's unique BLU burning technology that is not only a vast improvement on the new 2022 Ecodesign standards but meets with Defra exemption limits; allowing wood to be burnt cleanly and safely in smoke control areas.

UN POËLE MULTICOMBUSTIBLE BOIS ET CHARBON À LA PROPRIÉTÉ DE COMBUSTION EXCEPTIONNELLE FABRIQUÉ EN ANGLETERRE SUR L'ILE DE WIGHT.

Le tout nouveau poêle à bois Skye de Charnwood dispose d'une technologie de pointe qui assure une combustion exceptionnellement efficace. Sa technologie de combustion très innovante permet d'obtenir un rendement jusqu'à 86%, qui dépasse les nouveaux standards Européens Eco Design. Il est aussi labellisé Flamme Verte 7\*, la catégorie des appareils les plus performants. Le Skye permet de brûler moins de bois et plus proprement pour l'environnement. Son design est rafraîchissant et épuré, des lignes classiques minimalistes en format paysage avec une touche subtile de modernité.



*A beautifully designed, ergonomic handle for safe and easy reloading.  
Au choix, le Skye brûle aussi bien du bois ou du charbon grâce à sa grille ajustable.*



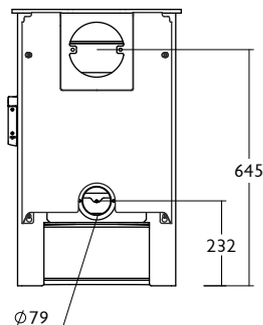
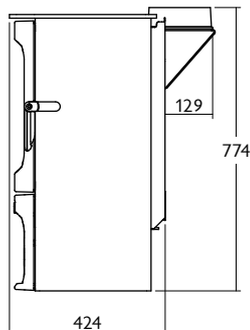
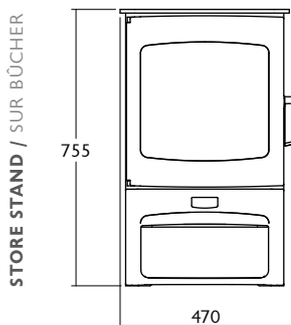
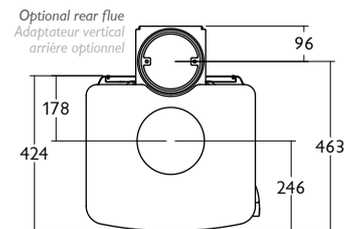
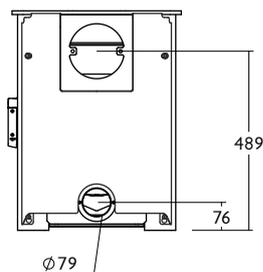
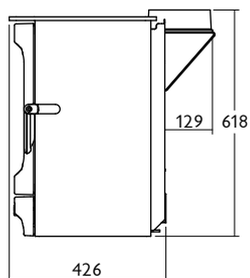
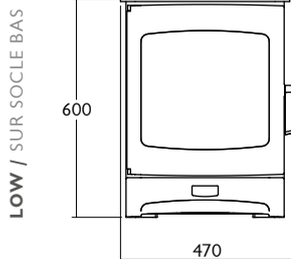
*Simple to operate with one single air control using our patented Quattroflow® air management system.  
Facile d'utilisation grâce à une commande d'air unique et le système de gestion de l'air Quattroflow®.*



*Air is introduced into the firebox in just the right amounts using carefully positioned air inlets that ensure excellent fuel efficiency and an exceptional flame picture.*

*The design épuré du Skye offre un raccordement tout en discrétion au conduit et des panneaux de convections pour réduire les distances de sécurité aux matériaux combustibles. Il peut ainsi être installé dans des espaces réduits.*

|   |   |
|---|---|
| <b>RATED OUTPUT TO ROOM</b><br>PUISSANCE A LA PIECE   | 5kW   |
| <b>MAX. LOG LENGTH</b><br>LONGUEUR MAX. DE BUCHE  | 300mm   |
| <b>FLUE OUTLET</b><br>DIAMETRE DU CONDUIT DE RACCORDEMENT   | 150mm (6")  |
| <b>EMISSION OF CO</b><br>EMISSION DE CO   | 0.09%   |
| <b>ENERGY EFFICIENCY</b><br>RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE   | 84%   |
| <b>MINIMUM DISTANCE FROM COMBUSTIBLES WITH INSULATED FLUE</b><br>DISTANCE MINIMALE AUX MATERIAUX COMBUSTIBLES AVEC UN CONDUIT ISOLE | 350mm - Side / Côté<br>350mm - Rear / Arrière<br>100mm - Rear with heatshield<br>Arrière avec bouclier thermique        |
| <b>WEIGHT</b><br>POIDS  | 132kg - Store Stand / Sur Bûcher<br>117kg - Low / Sur Socle Bas   |
| <b>COLOURS</b><br>COULEURS  | black, gunmetal, brown, green, bronze, pewter, almond, blue<br>noir, à canon, vert, marron, bronze, étain, ivoire, bleu |



All dimensions in mm  
Toutes les dimensions sont en mm  
The Aire conforms to EN13240:2001  
Le Aire est en conformité avec la norme EN13240:2001



flamme  
VERTE



*flamme*  
**VERTE**

# aire



**charnwood** BISHOPS WAY, NEWPORT, ISLE OF WIGHT PO30 5WS, UNITED KINGDOM  
TEL. +44 (0) 1983 537777 • FAX. +44 (0) 1983 537788 • [WWW.CHARNWOOD.COM](http://WWW.CHARNWOOD.COM)  
TÉL. 01 86 86 01 66 • [WWW.CHARNWOOD.FR](http://WWW.CHARNWOOD.FR)

